

Instituto Nacional de Estadística y Geografía



Compendio de información geográfica municipal 2010

Emiliano Zapata

Hidalgo



INSTITUTO NACIONAL
DE ESTADÍSTICA Y GEOGRAFÍA

Compendio de Información Geográfica Municipal de los Estados Unidos Mexicanos Emiliano Zapata, Hidalgo clave geoestadística 13021

	Coordenadas y altitud	Colindancias	Otros datos
Ubicación geográfica	Entre los paralelos 19° 35' y 19° 44' de latitud norte, los meridianos 98° 31' y 98° 41' de longitud oeste, altitud entre 2 400 y 3 100 m.	Colinda al norte con el estado de México y el municipio de Tepeapulco; al este con el municipio de Apan y el estado de Tlaxcala; al sur con el estado de Tlaxcala; al oeste con el estado de México.	Ocupa el 0.59% de la superficie del estado. Cuenta con 19 localidades y una población total de 13 357 habitantes http://mapserver.inegi.org.mx/mgn2k/ ; resultado del censo 2010.

	Provincia	Subprovincia	Sistemas de topoformas
Fisiografía	Eje Neovolcánico (100.0%)	Lagos y Volcanes de Anáhuac (100.0%)	Lomerío (80.49%) y Llanura (19.51%)

	Rango de temperatura	Rango de precipitación	Clima
Clima	12 – 16°C	500 – 700 mm	Templado subhúmedo con lluvias en verano, humedad media (86.49%) y templado subhúmedo con lluvias en verano, de menor humedad (13.51%)

	Periodo	Roca	Sitios de interés
Geología	Cuaternario (64.85%) y Neógeno (33.23%)	Ígnea extrusiva: basalto (37.24%), toba intermedia (23.89%), andesita (5.14%), riolacita (4.12%), basalto-brecha volcánica básica (1.66%) y brecha volcánica básica (1.39%) Suelo: aluvial (24.64%)	No disponible

Nota: el porcentaje faltante corresponde a Zona Urbana con (1.92%).

Edafología	Suelo dominante
	Phaeozem (70.66%), Durisol (20.79%) y Leptosol (6.63%)

Nota: el porcentaje faltante corresponde a Zona Urbana con (1.92%).

Hidrografía	Región hidrológica	Cuenca	Subcuenca	Corrientes de agua	Cuerpos de agua
	Pánuco (100.0%)	R. Moctezuma (100.0%)	L. Tochac Tecocomulco (94.95%) y R. Tezontepec (5.05%)	Intermitentes: El Hongo	No disponible

Uso del suelo y vegetación	Uso del suelo	Vegetación
	Agricultura (55.63%) y zona urbana (1.92%)	Bosque (26.76%) y pastizal (15.69%)

Uso potencial de la tierra	Agrícola	Pecuario
	Para agricultura mecanizada continua (26.77%) Para agricultura con tracción animal continua (49.03%) Para agricultura manual estacional (9.08%) No apta para agricultura (15.12%)	Para el establecimiento de praderas cultivadas con maquinaria agrícola (24.85%) Para el establecimiento de praderas cultivadas con tracción animal (49.03%) Para el aprovechamiento de la vegetación natural diferente del pastizal (21.26%) Para el aprovechamiento de la vegetación natural únicamente por el ganado caprino (2.94%) No apta para uso pecuario (1.92%)

Zona urbana	La zona urbana está creciendo sobre suelo aluvial del Cuaternario, en llanura; sobre áreas donde originalmente había suelos denominados Durisol y Phaeozem; tiene clima templado subhúmedo con lluvias en verano, de humedad media, y está creciendo sobre terrenos previamente ocupados por agricultura.
--------------------	---

Zonas arqueológicas y monumentos históricos	En este municipio encontramos la Iglesia de San Lorenzo, en la cual se admira una arquitectura más modernista con un campanario, una cruz, reloj y capilla en honor a la virgen de Guadalupe como fachada principal. También encontramos el monumento en honor a Don Emiliano Zapata y a Don Miguel Hidalgo y Costilla.
--	--

Fuente: www.inafed.gob.mx/wb2/ELOCAL/ELOC_Enciclopedia

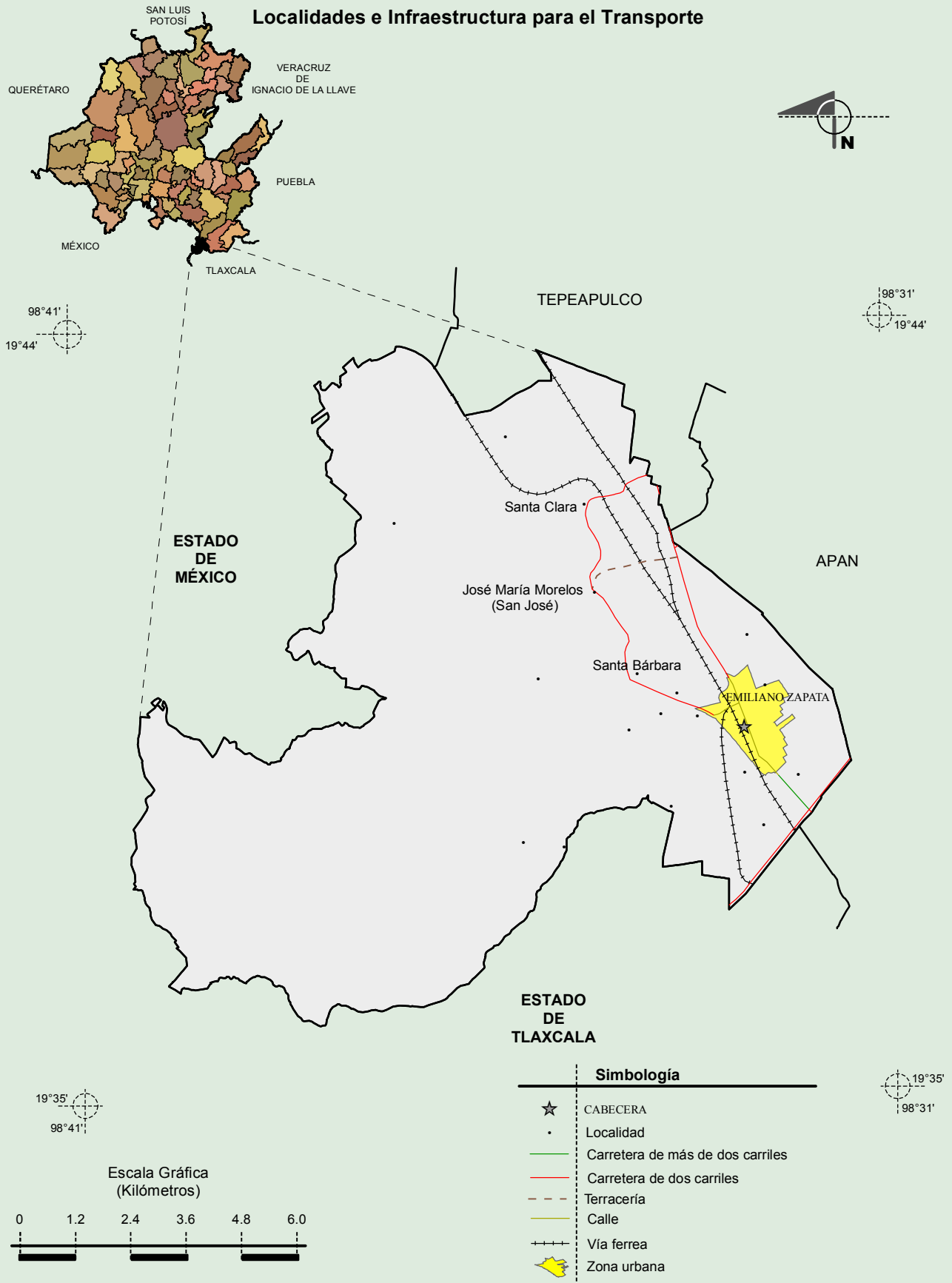
Hablantes de lengua indígena	Dialecto	Número de personas
	Náhuatl, Otomí, Tepehua, Zapoteca y No especificado	31

Fuente: INEGI. Hidalgo. II Censo de Población y Vivienda, 2005. Tabulados básicos

	Artesanías	Gastronomía	Música
Cultura popular	Las artesanías que fabrican en este territorio son: la elaboración de cuadros de madera, sillas de montar, bozales, riendas y una variedad de accesorios para la charrería.	El platillo más tradicional de este municipio es la barbacoa, el mole, el arroz, el pollo relleno; de las bebidas más tradicionales que se disfrutan es el pulque y aguamiel; los dulces típicos de esta región son principalmente elaborados con semillas de calabaza	No disponible

Fuente: www.inafed.gob.mx/wb2/ELOCAL/ELOC_Enciclopedia

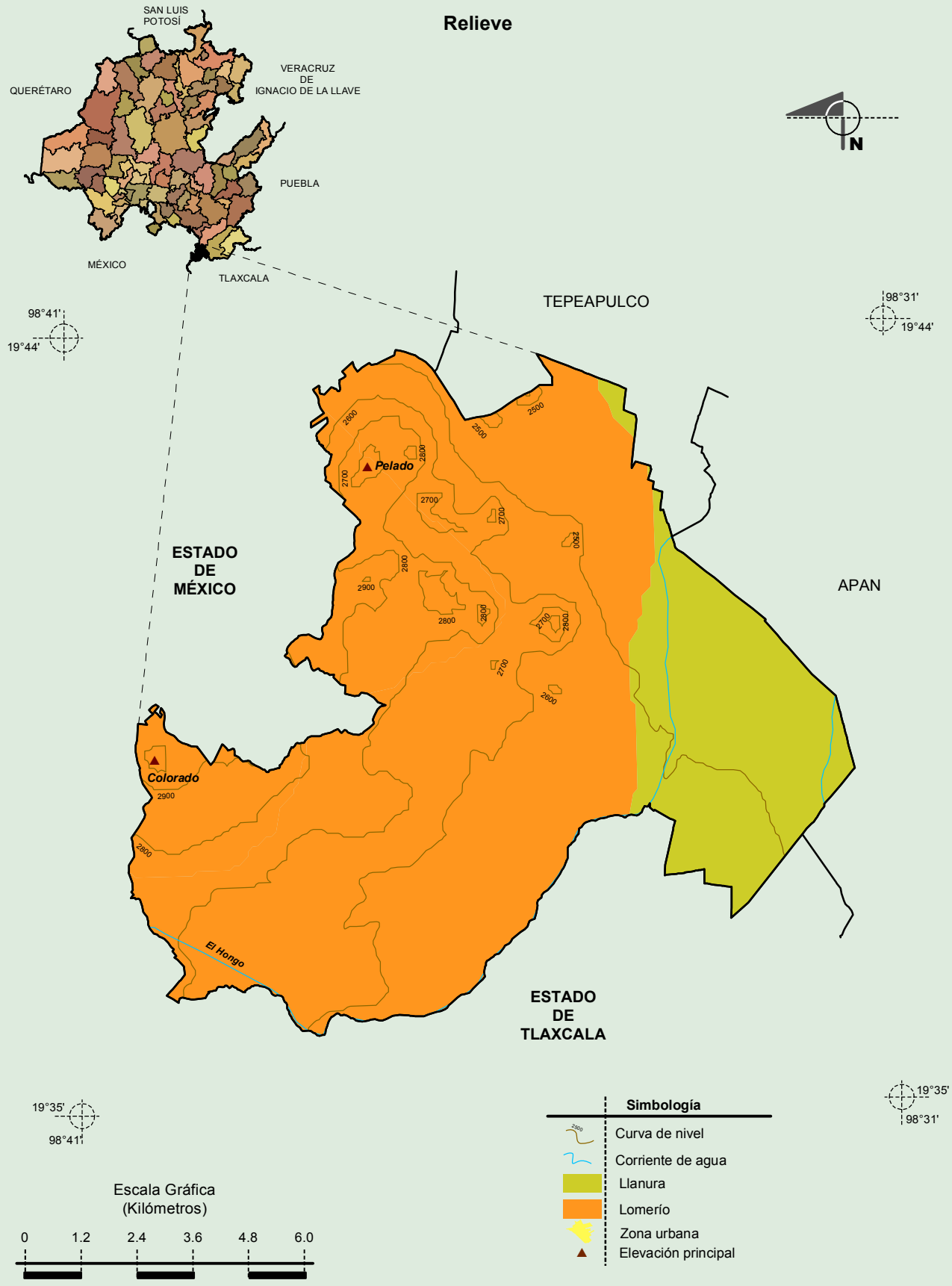
Localidades e Infraestructura para el Transporte



INEGI. Compendio de información geográfica municipal 2010. Emiliano Zapata, Hidalgo. 2010

Fuente: INEGI. Marco Geoestadístico 2010, versión 4.3.
 INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie III.

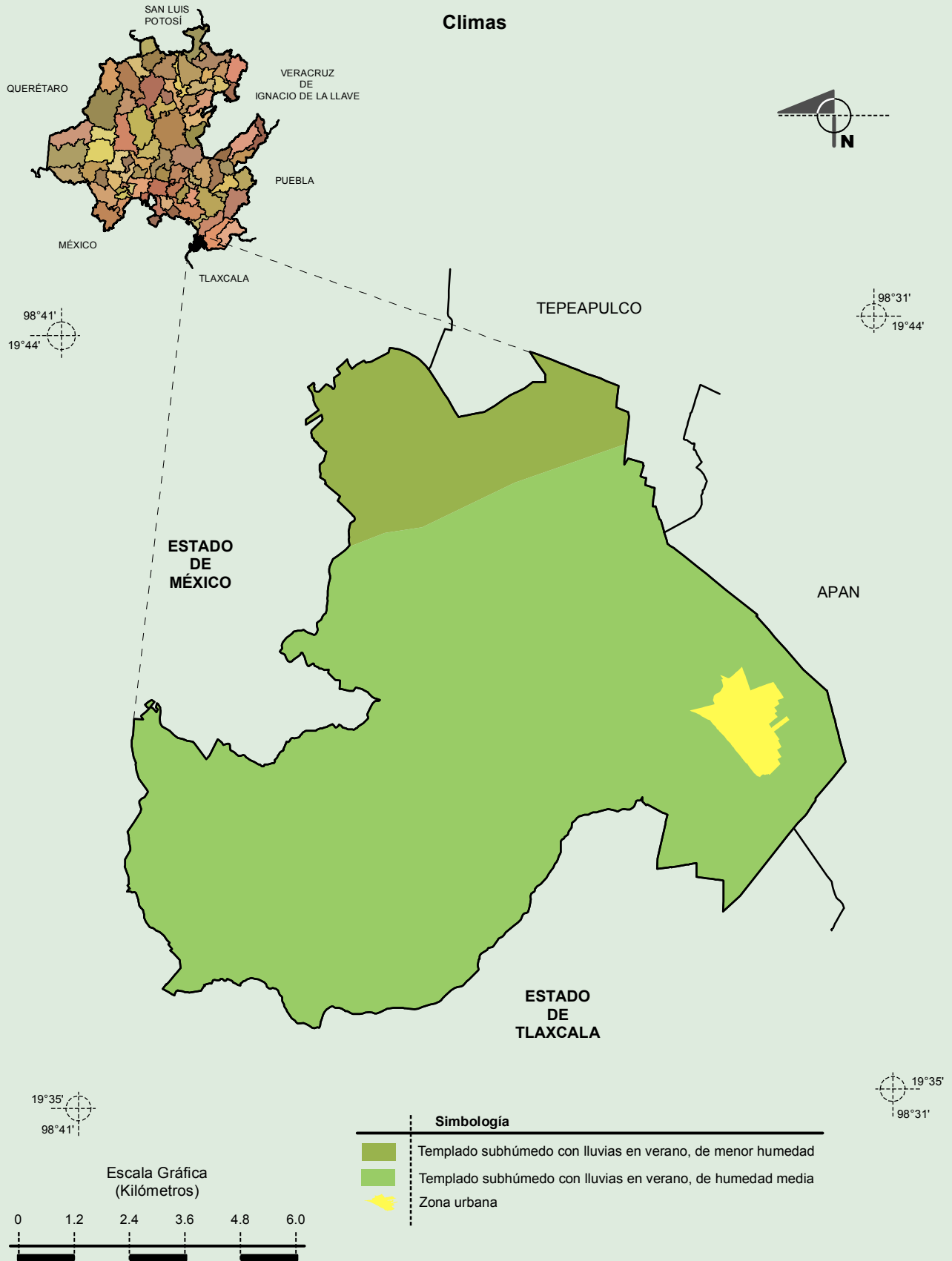
**Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos
Emiliano Zapata, Hidalgo**



Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico 2010, versión 4.3.*
 INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de la Carta Fisiográfica 1: 1 000 000, serie I.
 INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie III.
 INEGI-CONAGUA. 2007. Mapa de la Red Hidrográfica Digital de México escala 1:250 000. México.

**Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos
Emiliano Zapata, Hidalgo**

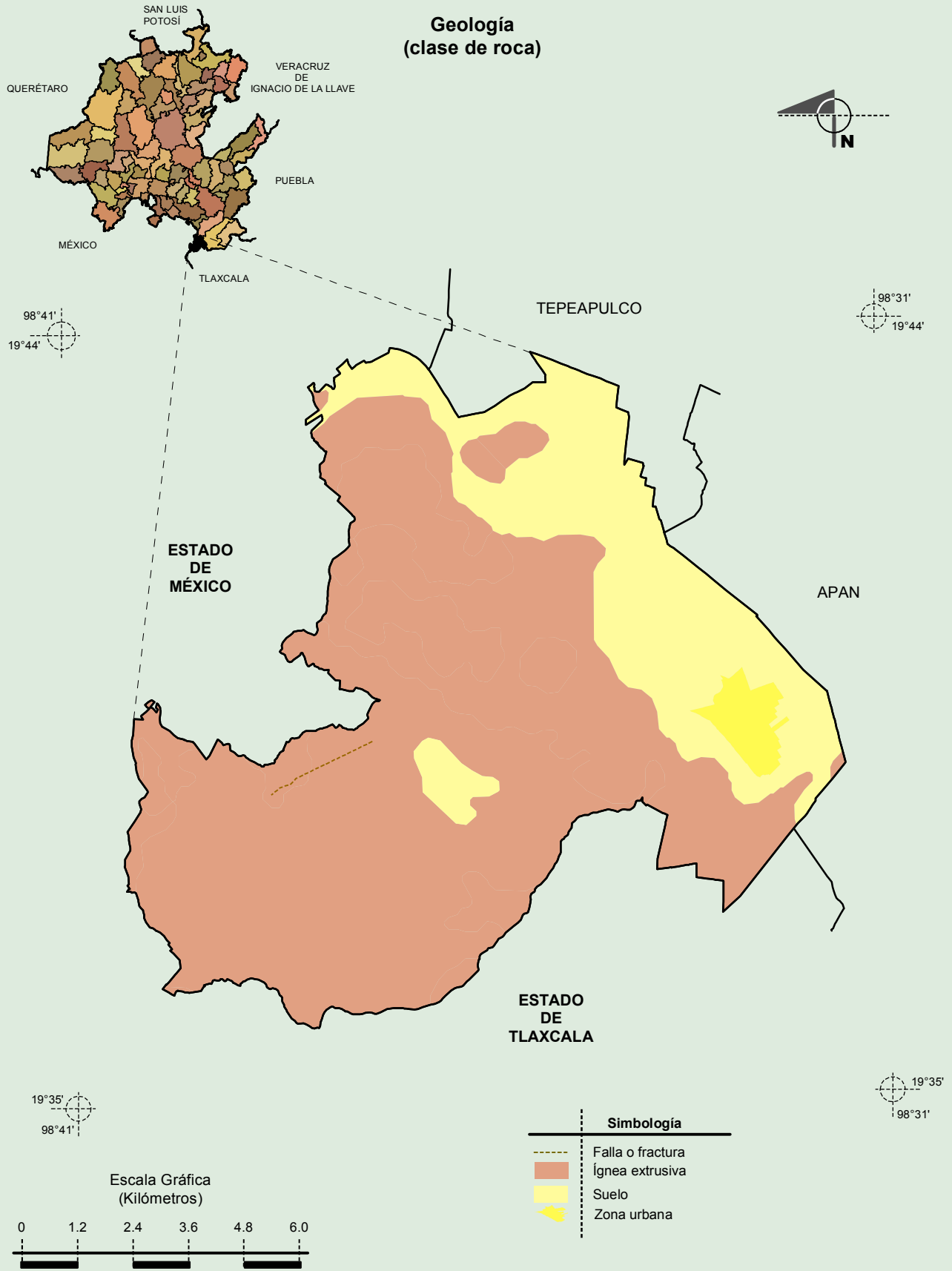
Climas



INEGI. Compendio de información geográfica municipal 2010. Emiliano Zapata, Hidalgo. 2010

Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico 2010, versión 4.3.*
 INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de la Carta de Climas, Precipitación Total Anual y Temperatura Media Anual, 1:1 000 000, serie I.
 INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie III.

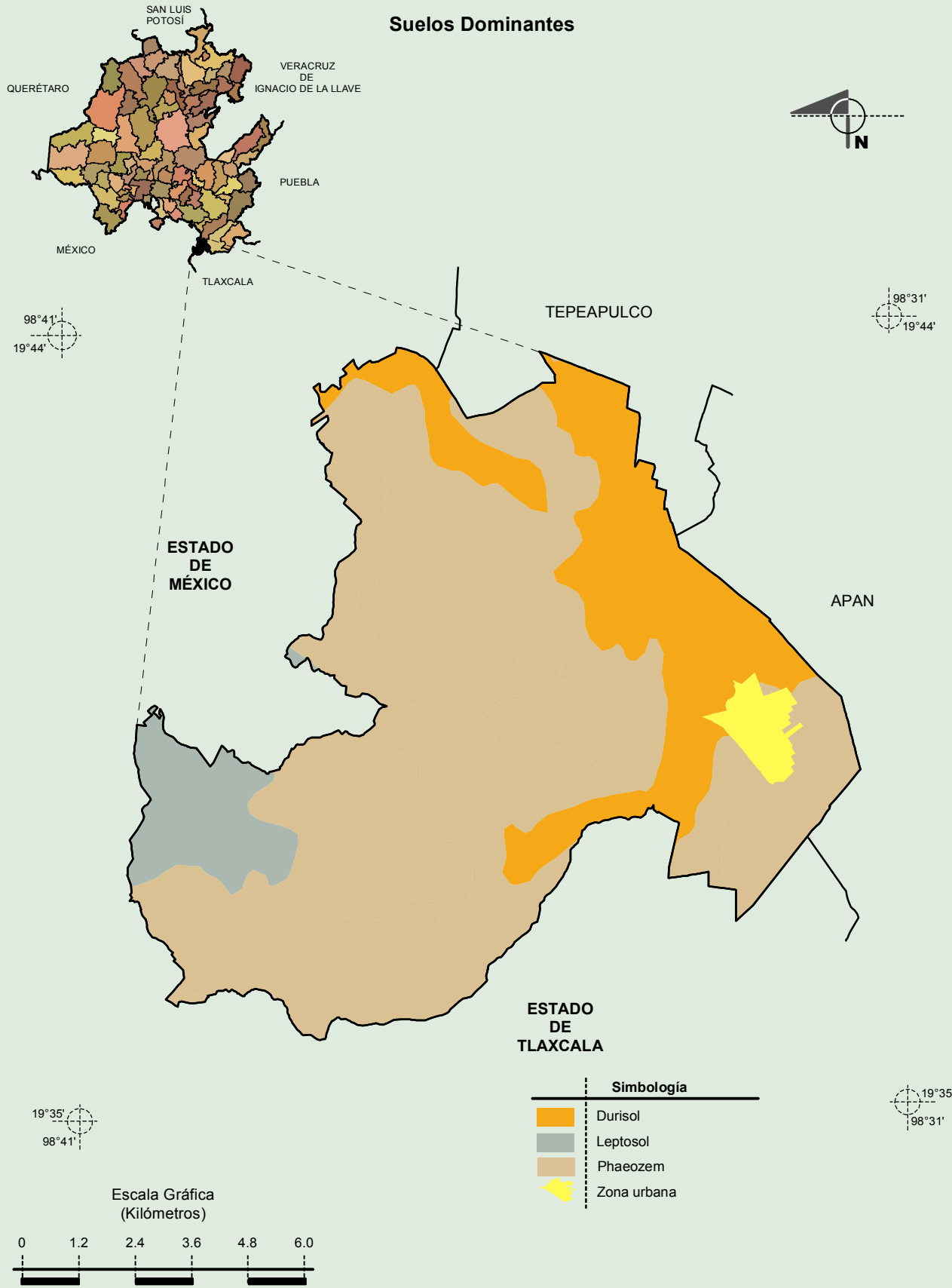
**Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos
Emiliano Zapata, Hidalgo**



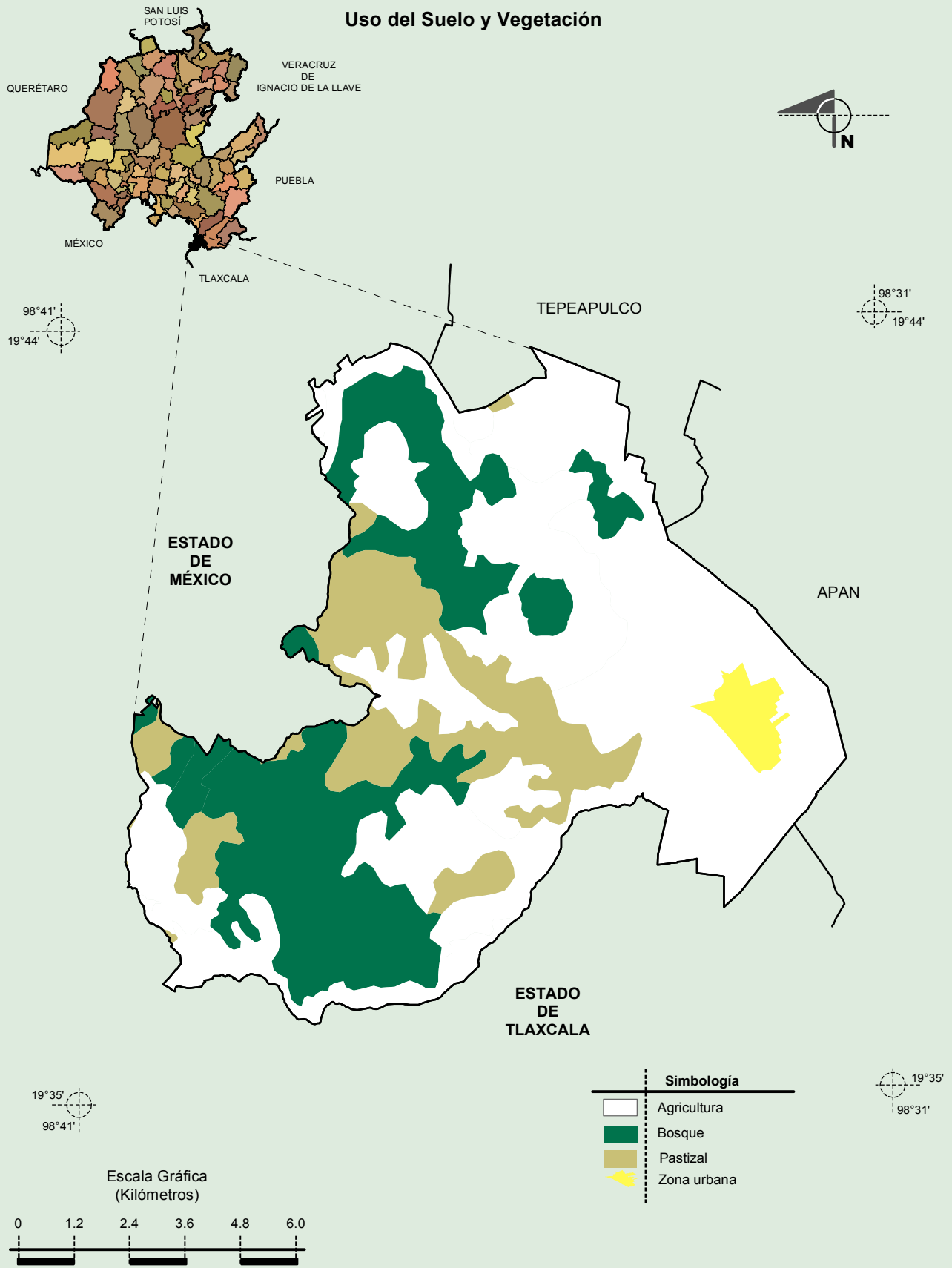
Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico 2010, versión 4.3.*
 INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de la Carta Geológica 1:250 000, serie I.
 INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie III.

**Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos
Emiliano Zapata, Hidalgo**

Suelos Dominantes



Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico 2010, versión 4.3.*
 INEGI. Conjunto de Datos Vectorial Edafológico, Escala 1:250 000, Serie II (Continuo Nacional).
 INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie III.



Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico 2010, versión 4.3.*
 INEGI. Conjunto de Datos Vectoriales de Uso del Suelo y Vegetación Serie III Escala 1:250 000.
 INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie III.